Docket No.

251116US2SRD



IN RE APPLICATION OF: Wataru ASANO, et al.

SERIAL NO: 10/808,279

FILED:

GAU:

2621

March 25, 2004

EXAMINER:

FOR:

DIGITAL WATERMARK DETECTION METHOD AND APPARATUS

INFORMATION DISCLOSURE STATEMENT UNDER 37 CFR 1.97

COMMISSIONER FOR PATENTS ALEXANDRIA, VIRGINIA 22313

Applicant(s) wish to disclose the following information.

REFERENCES

- The applicant(s) wish to make of record the references cited in the attached Korean Office Action and listed on the attached form PTO-1449. Copies of the listed references are attached, where required, as are either statements of relevancy or any readily available English translations of pertinent portions of any non-English language references.
- ☐ A check or credit card payment form is attached in the amount required under 37 CFR §1.17(p).

RELATED CASES

- Attached is a list of applicant's pending application(s), published application(s) or issued patent(s) which may be related to the present application. In accordance with the waiver of 37 CFR 1.98 dated September 21, 2004, copies of the cited pending applications are not provided. Cited published and/or issued patents, if any, are listed on the attached PTO form 1449.
- ☐ A check or credit card payment form is attached in the amount required under 37 CFR §1.17(p).

CERTIFICATION

- ☐ Each item of information contained in this information disclosure statement was first cited in any communication from a foreign patent office in a counterpart foreign application not more than three months prior to the filing of this statement.
- □ No item of information contained in this information disclosure statement was cited in a communication from a foreign patent office in a counterpart foreign application or, to the knowledge of the undersigned, having made reasonable inquiry, was known to any individual designated in 37 CFR §1.56(c) more than three months prior to the filing of this statement.

DEPOSIT ACCOUNT

Please charge any additional fees for the papers being filed herewith and for which no check or credit card payment is enclosed herewith, or credit any overpayment to deposit account number 15-0030. A duplicate copy of this sheet is enclosed.

Respectfully submitted,

OBLON, SPIVAK, McCLELLAND, MAIER & NEUSTADT, P.C.

Registration No. 24,913

Joseph Scafetta, Jr.

Registration No. 26,803

Customer Number

Tel. (703) 413-3000 Fax. (703) 413-2220 (OSMMN 05/03)

				(NOV 2 3	5002 B	SHE	ET 1	OF
orm PTO 1449 Modified)		U.S. DEPARTMEN PATENT AND TR	NT OF COMMERCE MADEMARK OFFICE	ATTY DOCKET NO. 251116US2SRD		SERIAL NO. 10/808,279		
		*			APPLICANT			
LIST OF	REFE	RENCES CITED BY A	PPLICANT	Wataru ASANO, et al.				
EIGT OF REFERENCES OF EB BY AN EIGHT				FILING DATE		GROUP		
			March 25, 2004		2621		,	
			P	U.S. PATENT DOCUMENTS				
XAMINER		DOCUMENT DATE NAME		CLASS	SUB CLASS	SUB FILING		
INITIAL	AA	NUMBER				CLASS	" <u>^</u>	PROFRIATI
	AB							
•	AC		+		 			
	AD							
	AE					1		
	AF							
	AG					-		
	АН							
	Al							
	AJ	<u> </u>		*			<u> </u>	
<u></u>	AK					<u> </u> '	 	
	AL					ļ!	 	
	AM					<u> </u>	 	· .
	AN			POSICION DATENT DOCUMENTS		<u>i</u>	<u> </u>	
		·		DREIGN PATENT DOCUMENTS		τ		
		DOCUMENT NUMBER	DATE	COUNTRY		YES		ATION NO
	AO	2001-218044	8/10/2001	Japan (with English Abstract)		†		Х
	AP	2002-325233	11/08/2002	Japan (with English Abstract)				×
	AQ							
	AR					↓		
	AS					 		
	AT			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		 	\longrightarrow	
	AU					 		
	AV	OTHER (TETERENCES	On the State Author Title Date Bort	Bones			
	· ·	UITER I		(Including Author, Title, Date, Perti	ment rayes, t	,tc.)	•	
	AW							
	AX				<u> </u>			
	AY							
	AZ				Adr	ditional Ref	ferences s	sheet(s) attac
	'ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				onsidered			

Mailing Number 9-5-2005-051617988
Mailed Date: October 18, 2005
Filing Due Date: December 18, 2005

NOTIFICATION FOR FILING OPINION

Applicant: Kabushiki Kaisha TOSHIBA

Application No.: 10-2004-0013456

Title of Invention: METHOD AND DEVICE FOR DETECTING ELECTRONIC

WATERMARK

As the result of examination of the present application, the following reasons for rejection have been found and notified herein on the basis of the provision of Section 63 of the Patent Law. Any opinion about the rejection [Form 25-2 attached to the Regulations under the Patent Law], and/or any amendment [Form 5 attached to the Regulations under the Patent Law] must be filed by July 2, 2005. (The above date is extensible by one month for each request. No notification of allowance of extension of time will be issued.)

[Reason]

The invention as claimed in claims 1 to 25 is unpatentable under Section 29 (2) of the Patent Law, as being such that the invention could easily have been made by a person with ordinary skill in the art to which the invention pertains, on the basis of the inventions pointed out below.

[Remarks]

The present invention as claimed in claims 1 to 25 involves detecting watermark information from a reduced image signal, and, more specifically, involves detecting a watermark through the steps of subjecting an image to phase control and extracting a correlation value.

On the other hand, the invention disclosed in Jpn. Pat. Appln. KOKAI Publication No. 13-218044 (August 10, 2001: hereinafter, referred to as the "cited invention 1") is characterized by detecting a watermark from low resolution image information, and the invention disclosed in Jpn. Pat. Appln. KOKAI Publication No. 14-325233 (November 8, 2002: hereinafter, referred to as the "cited invention 2") is characterized by detecting a watermark by extracting a specific frequency component from an input image signal, subjecting the extracted component to phase conversion and amplitude conversion and performing correlation arithmetic between the specific frequency

component and input image signal.

The present invention as claimed in claims 1 to 25 is not different from the cited inventions 1 and 2 in terms of technical features, and thus can be easily made by a person with ordinary skill in the art to which the present invention pertains merely by combining the cited inventions 1 and 2.

[Attachments]

- 1. Jpn. Pat. Appln. KOKAI Publication No. 13-218044 (August 10, 2001)
 1 copy
- 2. Jpn. Pat. Appln. KOKAI Publication No. 14-325233 (November 8, 2002)
 1 copy

ר.שטס

0351596

방송번호: 9-5-2005-051617988

반송일자: 2005.10.18

제출기임: 2005.12.18

수신 서윤 종로구 관혼동 151 8 동덕빌딩 8층

김윤배

110-300

특 ^{허 청} 의견제출통지서

출 원 인 명 참 가부시까가이샤 도시바 (조원인코드: 519980849672)

주 소 일본국 도꾜도 미나또꾸 시배우라 1쪼메 1밤 1고

대 리 인 성 명 김윤배 외 1명

주 소 서울 종로구 관훈용 151-8 동덕빌딩 8층

출 원 번 호 10-2004-0013456

밥 명 의 명 칭 전자 워터마킹 검출방법 및 장치

이 출원에 대한 심사결과 아래와 같은 거점이유가 있어 목처럼 제63조의 규정에 의하여 이를 통지하으니 의견이 있거나 보정이 필요할 경우에는 상기 제출기원까지 의견서[특허법 시행규칙 별지 제25호의2서식] 또는/및 보정서[특허법시행규칙 별지 제5호서식]을 제출하여 주시기 바랍니다.(상기 제출기원에 대하여 매회 1월 단위로 연장을 신청할 수 있으며, 이 신청에 대하여 변도의 기간연장승인통지는 하지 않습니다.)

[이유]

이 출원의 특허정구범위 제1항 내지 제25항에 기재된 반명은 그 출원전에 이 발범이 속하는 기숨분야에서 동상의 지식을 가신 사기 아래에 지적한 것에 의하여 용이하게 발병한 수 있 는 것이므로 특허법 제29조제2함의 규정에 의하여 특허급 받음 수 없습니다.

[아래]

본원의 청구범위 제1항-제25항에 기재된 발명은 축소 화삼신호로부터 워터마<mark>킹 정보</mark>플 건출 하는 것에 관한 것이며, 좀 더 구체적으로 화상에 위상제어 및 상관값 추출 과정을 통해서 워터마크룹 검출하는 것에 관한 것입니다.

한편, 일본공개특허공보 평13-218044호(2001.08.10. 이하 인용발명1이라 함)는 저해상도 하 상정보에서 워터마크를 검습하는 것을 특징으로 하며, 인본공개특허공보 평14-325233호 (2002.11.08. 이하 인용발명2라 함)는 인력된 화상신호로부터 목정 주파수 성분을 우줌하고, 이의 위상변환 및 진목변환을 수햄하며, 특성 수파수 성분과 입력된 화상신호와의 상관 연산을 수햄하여 워터마크급 검줍하는 것은 특성으로 하는 것입니다.

본원 발명과 인용발명1과 인용반명2의 기술적인 특징은 서로 심어한 것이 아니므로, 본원 발명의 삼기 청구범위 제1왕-제25왕에 기재된 발명은 이 발명이 속하는 기술분야에서 통심 의 지식을 가진 자가 인용발명1 및 인용반명2의 단순검합을 통해서 지극히 용이하게 발명할 수 있는 정도에 교과한 것입니다.

[점 부]

첨부1 일본공개특허공보 평13-218044호(2001.08.10) 1부.~

첨부2 일본공개특허공보 평14-325233호(2002.11.08) 1부. 끝.

특허청

2005.10.18 전기전자심사국 영상기기심사담당관실

시사관

<< 안내 >>

명세서 또는 도면 등의 보정서급 전자문서로 제출합 경우 매건 3,000원, 서면으로 제출한 경우 매긴 13,000원의 보정료를 납부하여야 합니다.

보정료는 접수번호한 부여받아 이급 남부자번호로 "무위법 실용신안법 디자인부호법및상표법에 의한 디터료 중력료와 수수료의 장수규칙" 별지 제1호서시에 기재하여, 선수번호한 부여받은 날의 나음 날까지 납부하여야 합니다. 다면, 남부임이 공휴임(토요휴무원은 무합한다)에 해당하는 경우에는 그날 이주의 첫 번째 근우임까지 납부하여야 합니다.

보정료는 국고수단은행(대부분의 시중은행)에 납부하거나, 인터넷지로(www.giro.go.kr)로 납부한 수 있습니다. 다만, 모정서를 우편으로 제출하는 경우에는 보정류에 삼물하는 통심환을 통멸하여 제출하시면 특허청에서 납부해드립니다.

문의사람이 있으시면 12042)481 8174로 분의하시기 바랍니다.

서식 또는 결차에 대하어는 특허고객 콤센터(☎1544-8080)로 운의하시기 바랍니다.